ШТО ЈЕ СНИЈЕГ?

 Снијег је само смрзнута вода. Он се створи када се у васиони смрзава водена пара. Тада настају мали кристали. Када се ти кристали саставе и постану довољно велики, настаје снијежна пахуљица.

 Снијежна пахуљица има једнаке краке, али је њен распоред увијек различит. Не постоје двије потпуно исте пахуљице.

Да ли сте знали да снијег није увијек бијел? Понекад се за пахуљице закаче ситне честице прашине, па пада жути, зелени, па чак и црни снијег!

(Приређено према истоименом тексту из 1000 зашто 1000 зато,

ИП“Вук Караџић“, Београд, 1988, сцт.211.)

Птитања и задаци за ученике:

Како настаје снијег?

Опиши снијежне пахуљице!

Зашто снијег није увијек бијел?

Правилно поређај слова и добићеш „зимске ријечи“.

 љахупа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 раунај \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 косњеш лићбије \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 двагру \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Направи пахуу од папира. Упутство у уџбенику на 77. стр.

Природа и друштво

* Кад почиње зима? (заокружи тачан одговор)
1. Децембра 22. Децембра 31. Децембра
* Поред тачне трврдње напиши Т, а поред нетачне Н.

Дани су краћи и хладни, а ноћи дуге и хладне. \_\_\_\_

Птице селеце долазе из топлијих крајева. \_\_\_\_

Вјеверице скупљају храну за хладне дане. \_\_\_\_

Дува сјеверац. \_\_\_\_

Облачимо се топло. \_\_\_\_

Јеж напуста своју јазбину. \_\_\_\_

О домаћим ивотињама брине човјек. \_\_\_\_

Неке дивље животиње спавају зимски сан. \_\_\_\_

Дани су топли и дуги. \_\_\_\_